



STUDIO APARTMENT, 1160 WIEN

Apartment Hippgasse

Objektnummer: GAME2

[Online ansehen und mieten](#)

Ein Apartment für Kurzzeitwohnen für Studenten/ Singles/ Arbeiter und Urlauber im Altbau, direkt bei der Lugner City (großes Einkaufszentrum/ Kino/Restaurants) ca 50m entfernt und perfekter Verkehrsanbindung

Zeitraum	18.04. - 18.05.2026
Personenanzahl	2
Gesamtbetrag inkl. Ust.	€ 1.576,48
Kaution	€ 1.200,00



Wohnfläche

30m²



Maximalbelegung

2 Personen



Gesamte Unterkunft [?]

1 privates Badezimmer 1 Wohn-Schlafzimmer



3. Stockwerk



Check-in

08:00 - 20:00 Uhr



Check-out

09:00 - 12:00 Uhr

Schlafmöglichkeiten

Wohnen und Schlafen



2x Einzelbett

Beschreibung zur Unterkunft

Das Apartment auf Zeit befindet sich im 3. Stock, ist sehr hell und verfügt über hohe Räume. Vorhanden sind: Vorzimmer mit Küchenblock, Duschbad/WC,

Bettwäsche und Handtuchservice inklusive GRATIS

Verbrauchskosten : Gas + Strom + Wasser pauschal € 50.--/Monat

Ausstattung & Merkmale



Grundausstattung

- Internet/Wlan
- Private Waschmaschine
- Handtücher
- Staubsauger
- Reinigungsutensilien
- TV
- Bettwäsche
- private Toilette
- Bügeleisen & Bügelbrett
- Haartrockner



Erstversorgung

- Toilettenpapier
- Seife
- Shampoo



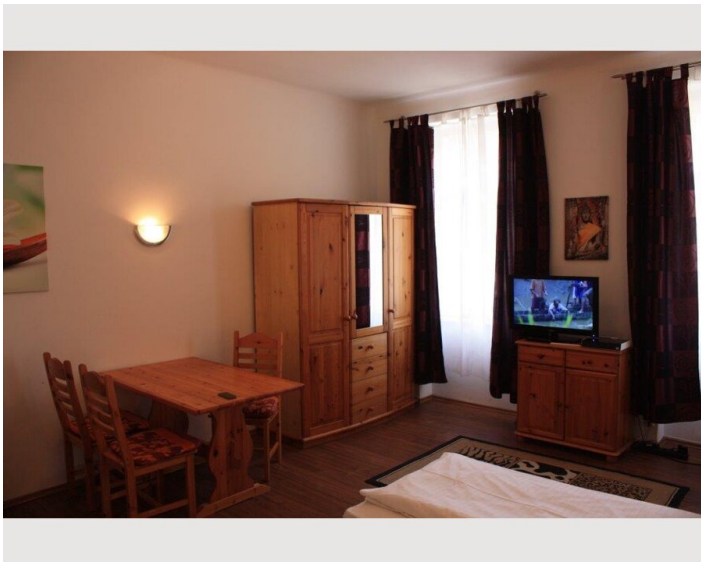
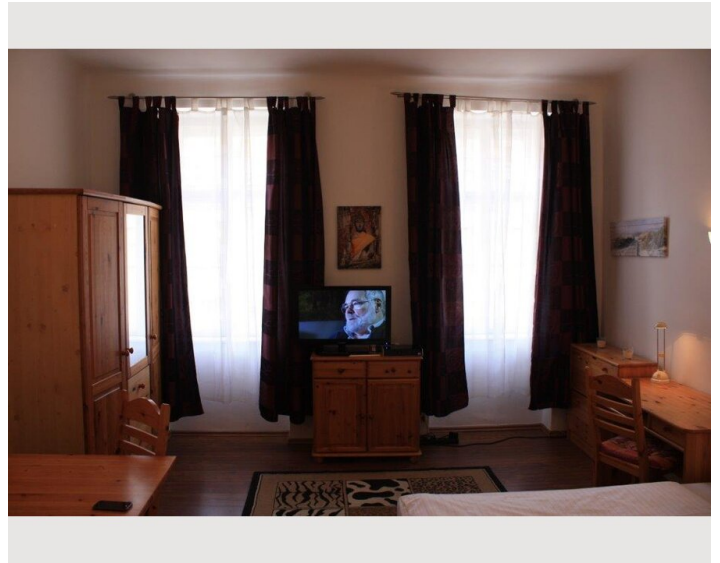
Küche

- Kitchenette
- Gläser/Geschirr
- Mikrowelle
- Kochutensilien
- Espressomaschine

Informationen


- Für Bauarbeiter geeignet
- Kurzparkzone kostenpflichtig
- Privater Eingang
- Regelmäßige Reinigung kostenpflichtig
- Rauchen verboten
- Schreibtisch/Arbeitsplatz
- Haustiere auf Anfrage

Bildergalerie



Infrastruktur

 Lugner City 50m entfernt

 Haltestelle Linie 48A direkt ins Zentrum 50m entfernt

Öffentliche Verkehrsmittel:

UBahn Linie U6 Haltestelle Burggasse/Stadthalle

Straßenbahn Linie 18 zu Westbahnhof und Hauptbahnhof,

Autobus 48A direkt ins Zentrum

Parkmöglichkeit direkt in der Lugner City Garage € 99.-- pro Monat

Einkaufszentrum Lugner City:

sämtliche Geschäfte an einem Ort, sowie Restaurants, Bars, Banken und Kinos

Lage

